



Geben Sie das Gerät am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zum Recycling zu einer offiziellen Sammelstelle. Auf diese Weise helfen Sie die Umwelt zu schonen.

LogiLink®

Wireless LAN 11 N USB 2.0 Adapter

WL0049AA



Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

- 1.0 Sicherheitshinweise
- 2.0 Packungsinhalt
- 3.0 Installation
- 4.0 WLAN Verbindung
- 5.0 CE - Erklärung

1.0 Sicherheitshinweise

Setzen Sie den WL0049AA nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieser sonst beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt. Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern und anderen Wärme erzeugenden Geräten.

Setzen Sie den WLAN Adapter nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Verwenden Sie ihn nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken, und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser. Versuchen Sie nicht den WL0049AA zu öffnen.

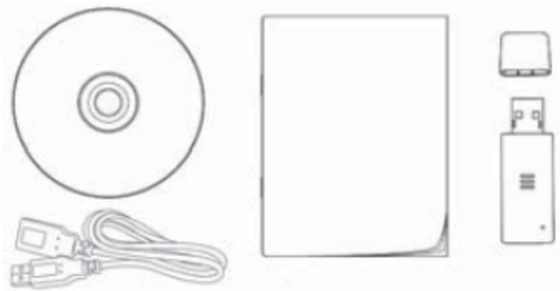
**Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des WLAN 11n USB 2.0 Adapters
WL0049AA!**

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

2.0 Packungsinhalt

Prüfen Sie vor Inbetriebnahme den ordnungsgemäßen Packungsinhalt.

- 1 x USB-WLAN-Adapter
- 1 x Schutzkappe für USB-Adapter
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x CD-ROM (Treiber / Bedienungsanleitung)
- 1 x USB Kabel



3.0 Installation

Beachten Sie bitte folgende Instruktionen zur Inbetriebnahme des WL0049AA.

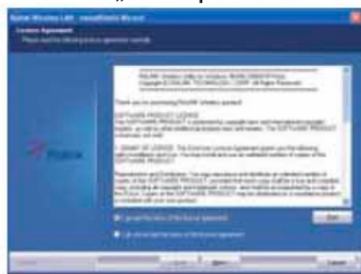
1. Verbinden Sie den WL0049A mit einem freien USB 2.0 Port Ihres angeschalteten Computers. Der WL0049A muss ohne Kraftaufwand mit dem USB-Port zu verbinden sein. Verwenden Sie keine Gewalt.



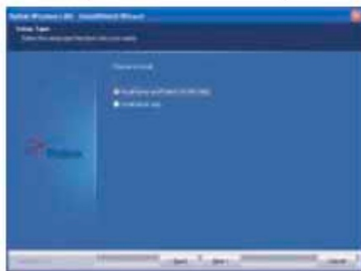
2. Die folgende Nachricht können Sie mit „Cancel“ schließen.



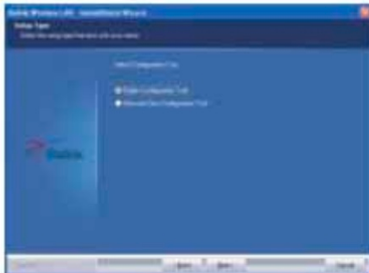
3. Legen Sie beiliegende CD in Ihr CD-ROM-Laufwerk und starten Sie das „Setup.exe“ Programm. Beachten Sie die Nutzungsbedingungen, bestätigen Sie diese mit „I accept the terms of the license agreement“ und „Next“ um fortzufahren.



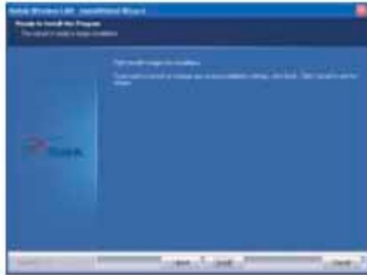
4. Bei der ersten Nutzung müssen Sie die Treiber und Utilities installieren. Wenn Sie den Treiber nur updaten wollen, können Sie „Install Driver only“ auswählen. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit „Next“



5. An diesem Punkt können Sie das zu verwendende Tool zur Konfiguration auswählen. Es wird empfohlen, das „Ralink Configuration Tool“ zu verwenden, das Ihnen alle Funktionen des WL0049A zur Verfügung stellt. Wenn Sie das Wireless Configuration Tool von Windows XP/Vista bevorzugen, wählen Sie das „Microsoft Zero Configuration Tool“. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit „Next“



6. Wenn folgende Meldung erscheint, wählen Sie „Install“ um die Installation zu starten. Sollte die Meldung „neue Hardware gefunden“ erneut erscheinen, können Sie diese ignorieren und schließen.



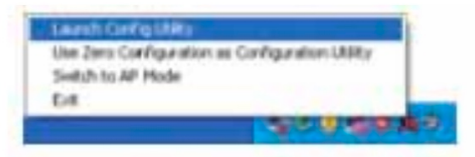
7. Bitte warten Sie bis die Installation abgeschlossen ist und beenden Sie diese mit „Finish“.



4.0 WLAN Verbindung

Verwendung des „Ralink Configuration Tools“

1. Nach der Installation öffnet sich das „Ralink Configuration Tool“ automatisch. Weiterhin wird ein Symbol in der System Tray angezeigt. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol um das Konfigurationstool auszuwählen oder den WL0049A in den AP-Mode zu bringen.



2. Das Konfigurations Tool scannt automatisch nach WLAN Acces Points und verbindet sich automatisch mit unverschlüsselten WLAN-Netzwerken. Wenn Sie sich mit einem anderen WLAN verbinden möchten, wählen Sie Ihr entsprechendes WLAN aus und bestätigen Sie mit „Connect“. Sollte Ihr WLAN nicht angezeigt werden so klicken Sie „Rescan“.



3. Sofern das ausgewählte WLAN verschlüsselt ist, müssen Sie die entsprechenden Daten eingeben. Fragen Sie gegebenenfalls den Besitzer des WLAN's. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit „OK“. Sind die Eingaben falsch, so können Sie nicht mit dem ausgewählten WLAN verbunden werden. Der „Authentication type“ wird automatisch ausgewählt und sollte nicht geändert werden.



4. Wenn Sie sich erfolgreich mit dem ausgewählten WLAN verbunden haben, erscheint ein Symbol vor dem Namen des entsprechenden WLAN's.



Für erweiterte Einstellungen und weitere Features lesen Sie bitte die ausführliche Bedienungsanleitung auf der CD.

5.0 CE Das CE-Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt die Hauptanforderungen der Richtlinie 1999/5/CE des Europäischen Parlaments und des Europarates über Telekommunikations- und Endgeräte bezüglich der Sicherheit und der Gesundheit der Benutzer und hinsichtlich elektro- magnetischer Störungen einhält. Die CE Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.